

# Stundenplan Angewandte Mathematik Master SS 2020 (vorläufige Version)

Master	Mo	Di	Mi	Do	Fr
8:15-9:00	<b>Angewandte Geometrie,</b> Maier A / G203	<b>Funktionalanalysis</b> Spindler A			<b>Topologische</b> Spindler A
9:00-9:45	<b>Modellierung und Animation</b> Maier A / G203	<b>Funktionalanalysis</b> Spindler A			<b>Strukturen</b> Spindler A
10:00-10:45	<b>Angewandte Geometrie,</b> Maier A / G204a	<b>Funktionalanalysis</b> Spindler A		<b>Finanzmathematik II</b> Lehmann A	<b>Topologische</b> Spindler A
10:45-11:30	<b>Modellierung und Animation</b> Maier A / G204a	<b>Funktionalanalysis</b> Spindler A		<b>Finanzmathematik II</b> Lehmann A	<b>Strukturen</b> Spindler A
11:45-12:30	<b>Finanzmathematik II</b> Lehmann A	<b>Topologische</b> Spindler A		<b>Dynamik der Teilchen</b> Lehmann physik	<b>Funktionalanalysis</b> Spindler A
12:30-13:15	<b>Finanzmathematik II</b> Lehmann A	<b>Strukturen</b> Spindler A		<b>und Felder</b> Lehmann physik	<b>Funktionalanalysis</b> Spindler A
13:30 -14:15				<b>Dyn. Teilchen und Felder</b> Lehmann physik	
14:15-15:00	<b>Finanzmathematik II</b> Lehmann A			<b>Seminar</b> <sup>(1)</sup> Lorenz A	<b>Versicherungs-</b> Zimmermann G204b
15:00-15:45	<b>Finanzmathematik II</b> Lehmann A			<b>Seminar</b> Lorenz A	<b>mathematik</b> Zimmermann G204b
16:00-16:45					<b>Versicherungs-</b> Zimmermann G204b
16:45-17:30					<b>mathematik</b> Zimmermann G204b
17:45-18:30					
18:30-19:15					

**Master:** (1) Die Zeiten fuer das Seminar koennen mit den Teilnehmern abgestimmt werden.